特許協力各約

REC'D	O	3 MAR	2005
WIPO			PCT

PCT

特許性に関する国際予備報告 (特許協力条約第二章)

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

	,				
出願人又は代理人 の書類記号 PH-2098-PCT	今後の手続きについては、様式PCT/IPEA/416を参照すること。				
国際出願番号 PCT/JP2004/011485	国際出願日 (日.月.年) 1	0. 08. 2004	優先日 (日.月.年) 18	. 08. 2003	
国際特許分類 (IPC)			•		
	C10L1/02,	C11B13/00			
出願人(氏名又は名称)	立行政社 / 典类 - /		• Lea 14h		
		三物系特定産業技術研究	7. 2. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
,					
1. この報告書は、PCT3.5条に基づき 法施行規則第57条(PCT36条)の	きこの国際予備審査 D規定に従い送付す	機関で作成された国際 る。	予備審査報告である。		
 2. この国際予備審査報告は、この表紙を	と含めて全部で	<u>3</u> ~->	ジからなる。		
3. この報告には次の附属物件も添付され a	ıている。 ぺージであ	る。			
		•			
補正されて、この報告の基礎 囲及び/又は図面の用紙(I	きとされた及び/又 ? C T規則70.16及で	はこの国際予備審査機 ド実施細則第607号	関が認めた訂正を含む ≩照)	r明細書、請求の範	
	かとろい 山岡吐	アナッチェ巨麻山屋の田	- Arima to back		
国際予備審査機関が認定した	ンによりに、山嶼時 と差替え用紙	にわける国际田殿の開	不の範囲を超えた補止	:を含むものとこの	
1					
b 電子媒体は全部で 配列表に関する補充欄に示す』	こうに コンピーム	な続か版 N 可能力率	(電子媒体の	種類、数を示す)。	
ブルを含む。(実施細則第80) 2 号参照)	グルの取り可能な形式	による配列交叉は配列	一枚に関連するアー	
•					
4. この国際予備審査報告は、次の内容を		•			
※ 第Ⅰ概 国際予備審査報	告の基礎		•	_	
第1個 優先権			•		
□ 第Ⅲ欄 新規性、進歩性 第Ⅳ欄 発明の単一性の	又は産業上の利用可	「能性についての国際予	が備審査報告の不作成	•	
		進歩性又は産業上の	利用可能性についての	り目解 それた食品	
図 第V欄 PCT35条(2)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを褒付けるための文献及び説明					
第VI棚 ある種の引用文	欹				
□ 第四梱 国際出願の不備 □ 第四梱 国際出願に対す。	ス代目				
	S AS PC				
国際予備審査の請求費を受理した日		国政文协动大和开文			
11.08.2004	国際予備審査報告を作成した日 07.01.2005				
名称及びあて先 日本国特許庁 (IPEA/JP)		特許庁審査官 (権限の	のある職員)	4 V 8 7 2 0	
郵便番号100-8915		山田	黎之		
東京都千代田区設が関三丁目4番	:3号				
	電話番号 03-3581-1101 内線 3483				

第1欄	報告の基礎						
1. 20	の国際予備審査報告は、下記に示す場合を除くほか	2、国際出願の官語を基礎とした。					
	この報告は、	る。					
2. この た差替 ²	2. この報告は下記の出願 書類を基礎とした。(法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令に応答するために提出され た差替え用紙は、この報告において「出願時」とし、この報告に添付していない。)						
×	出願時の国際出願書類						
	明細書 第 ページ、 第 ページ*、 第 ページ*、	出願時に提出されたもの					
		出願時に提出されたもの PCT19条の規定に基づき補正されたもの 付けで国際予備審査機関が受理したもの 付けで国際予備審査機関が受理したもの					
	図面	出願時に提出されたもの					
	配列表又は関連するテーブル 配列表に関する補充欄を参照すること。						
3. 🔲	補正により、下記の書類が削除された。						
	財無費 第 財水の範囲 第 図面 第 配列表(具体的に記載すること) 配列表に関連するテーブル(具体的に記載する	ページ 項 ページ/図 ること)					
4.	この報告は、補充欄に示したように、この報告に えてされたものと認められるので、その補正がさ	添付されかつ以下に示した補正が出願時における開示の範囲を超れなかったものとして作成した。 (PCT規則70.2(c))					
	関知書 第 □ 請求の範囲 第 □ 図面 第 □ 配列表(具体的に記載すること) 配列表に関連するテープル(具体的に記載すること)	ページ 項 ページ/図 ること)					
* 4.	・ に該当する場合、その用紙に "superseded" と記り	へされることがある。					

特許性に関する国際予備報告

国際出願番号 PCT/JP2004/011485

第V欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての法第12条(PCT35条(2))に定める見解、 それを裏付ける文献及び説明					
1. 見解					
新規性(N)	請求の範囲 請求の範囲	1-6	有 無		
進歩性(IS)	請求の範囲 請求の範囲	1-6	有 無		
産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲 請求の範囲	1-6	有 無		
2. 文献及び説明 (PCT規則7	70. 7)				

文献 1 : JP 2003-96473 A (株式会社関西新技術研究所) 2003.04.03 文献 2 : JP 2003-507495 A (プーコック, ディウェック) **・キャウェィン・ファルック) 2003.02.25

文献1には、廃食油とアルコールからディーゼル燃料油を製造する方法が記載されているが、この方法は触媒を使用してグリセリンも精製する方法である。 また、文献2には、脂肪酸およびトリグリセリドとアルコールから燃料を製造する方法であるが、グリセリンが生成することは記載されていないものの、原料として脂肪酸も使用することと、触媒も使用する点で本発明と相違する。